

NEUE CLEAR-IMAGE-CAPTURE-TECHNOLOGIE:

Fujitsu definiert den Standard für Business-Scannen neu ...



Bild: Fujitsu

Die neue Clear-Image-Capture-Technologie garantiert eine außergewöhnliche Bildqualität, die die Fähigkeiten von Standard Contact Image Sensor (CIS) oder charge-coupled Device (CCD) übertrifft. Clear Image Capture setzt neue Maßstäbe im Hinblick auf die OCR-Genauigkeit. Darüber hinaus ermöglicht es die Technologie, die unterschiedlichsten Dokumententypen zu erfassen.

Die fi-8000 Series bietet ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit bei gleichzeitig reduziertem Stromverbrauch. Die hochmoderne Automatic Separation Control stellt einen stets perfekten Einzug sicher. Intelligent Sonic Paper Protection (iSOP) und die patentierte Image-Monitoring-Technologie sorgen für die sichere Erfassung und den Schutz von Pässen, Broschüren – mit einer Dicke von bis zu 7 mm – oder gemischten Stapeln, selbst wenn auf einzelnen Dokumenten Etiketten oder Fotos angebracht sind.

Die verbesserte Multi-Feed-Detection verhindert die Fehleinzüge und Staus bei einer Duplexgeschwindigkeit von bis zu 90 Blatt pro Minute. Overscan Control paßt den Scanbereich automatisch an und vermeidet Bildverluste bei leicht schräg eingezogenen Dokumenten. <<

Noch Fragen?

<https://www.fujitsu.com/de/products/computing/peripheral/scanners/business/>